

REFERENCES

- Agusta, Q. T., H. D. A., & Situmorang, S. (2014). Analisis Pendapatan dan Tingkat Kesejahteraan Rumah Tangga Peternak Sapi Perah Anggota Koperasi Peternakan Bandung Selatan (KPBS) Pangalengan. *JIIA, VOLUME 2 No.2, APRIL 2014*, 50-62.
- Al-amin, A. F., Hartono, M., & Suharyati, S. (2017). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Calving Interval Sapi Perah Pada Peternakan Rakyat di Beberapa Kabupaten/Kota Provinsi Lampung. *Jurnal Penelitian Peternakan Indonesia Vol. 1(1): 33-36*, 33.
- Algifari. (2000). *Analisis Regresi : Teori, Kasus dan Solusi*. Yogyakarta: BPFE.
- Amam, A., & Harsita, P. A. (2019). Pengembangan Usaha Ternak Sapi Perah : Evaluasi Konteks Kerentanan Dan Dinamika Kelompok. *Jurnal Ilmiah Ilmu-Ilmu Peternakan Vol. 22 No 1 Mei 2019:23-34*, 23.
- Anggraini, N., Harianto, & Anggraeni, L. (2016). EFISIENSI TEKNIK, ALOKATIF DAN EKONOMI PADA USAHATANI UBIKAYU DI KABUPATEN LAMPUNG TENGAH, PROVINSI LAMPUNG. *Jurnal Agribisnis Indonesia (Vol 4 No 1)*, 43-56.
- Arifin, B. (2004). *Analisis Ekonomi Pertanian Indonesia*. Jakarta: Kompas.
- Arsyad, L. (2008). *Ekonomi Manajerial : Ekonomi Mikro Terapan Untuk Manajemen Bisnis*. Yogyakarta: BPFE.
- Astuti, M., Widiati, R., & Suranindyah, Y. Y. (2010). Efisiensi Produksi Usaha Sapi Perah Rakyat (Studi Kasus Pada Peternak Anggota Koperasi Usaha Peternakan dan Pemerahan Susu Sapi Perah Kaliurang, Sleman, Yogyakarta). *Buletin Peternakan Vol. 34(1):64, 65*.
- Boediono. (1984). *Seri Sinopsis Pengantar Ilmu Ekonomi No.1. Edisi Kedua*. Yogyakarta: BPFE.
- Boediyana, T. (September 2008). "Menyongsong agribisnis persusuan yang prospektif di tanah air". *Trobos, No 108*.

- Daryanto, A. (2011). *Peranan Modal Sosial dalam Pembangunan Peternakan*. Bandung: Trobos Edisi Januari 2011.
- Firmansyah, D., Arsyad, A., & Nahraeni, W. (2016). PENGARUH PEMBERIAN KREDIT DAN FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI PRODUKSI USAHA SAPI PERAH. *Jurnal AgribiSains ISSN 2550-1151*, 2.
- Ghebremariam, W., Ortmann, G., & Nsahlai, I. (2006). A Production Function Analysis of Commercial Dairy Farms in the Highlands of Eritrea Using Ridge Regression. *Agrekon, Vol 45, No 2*, 225-242.
- Ghozali, I. (2006). *Aplikasi Analisis Multivariate dengan program SPAA*. Semarang: Badan Penerbit Universitas Diponegoro.
- Gilarso. (2001). *Pengantar Ilmu Ekonomi Mikro*. Yogyakarta: Kanisius.
- Gilarso, T. (2003). *Pengantar Ilmu Ekonomi Mikro. edisi revisi*. Yogyakarta: Kanisius.
- Gujarati. (1995). *Ekonometrika Dasar*. Jakarta: Erlangga.
- Gujarati, D. (1995). *Ekonometrika Dasar. Terjemakan*. Jakarta: Erlangga.
- Gujarati, D. (2003). *Ekonometrika Dasar*. Jakarta: Erlangga.
- Haloho, R. D., Santoso, S. I., & Marzuki, S. (2013). Efisiensi Usaha Peternakan Sapi Perah di Kabupaten Semarang. *Agromedia, Vol. 31 No. 2*.
- Hanafi, R. (2017). ANALISIS EFISIENSI PENGGUNAAN FAKTOR PRODUKSI PADA INDUSTRI KECIL DAN MENENGAH FURNITUR DI KOTA PEKANBARU . *JOM Fekon, Vol. 4 No. 1* , 86-88.
- Hayati, M., Elfiana, & Martina. (2017). Peranan Sektor Pertanian Dalam Pembangunan Wilayah. *Jurnal S. Pertanian 1 (3) : 213 - 222 (2017)*, 213-214.
- Iwardono. (2004). *Ekonomi Mikro*. Yogyakarta: UPP AMP YKPN.
- Kavoi, M. M., Hoag, D. L., & Pritchett, J. (2010). Measurement of Economic Efficiency for Smallholder Dairy Farming in the Marginal Zones of Kenya. *Journal of Development and Agricultural Economics Vol. 2(4), pp. 122-137, April 2010*, 122-137.

- Khotimah, K. (2011). IDENTIFIKASI POPULASI DAN KUALITAS SUSU SAPI PERAHPADA ANGGOTA KUBE PSP MAJU MAPAN DESA KEMIRI KECAMATAN JABUNG KABUPATEN MALANG. *GAMMA, Volume 7, Nomor1*, 32.
- Kurniawan, D. (2008). *Uji T Berpasangan (Paired T-Test)*. Vienna (AT): Foundation for Statistical Computing.
- Kurniawati, R., & Fariyanti, A. (2013). Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Produksi Susu Sapi Perah di Kecamatan Megamendung Kabupaten Bogor Provinsi Jawa Barat.
- Mandaka, S., & M.P, H. (2005). Analisis Fungsi Keuntungan, Efisiensi Ekonomi dan Kemungkinan Skema Kredit Bagi Pengembangan Skala Usaha Peternakan Sapi Perah Rakyat. *J. Agro Eko*, 191-208.
- Miller, Roy, R. L., Meiners, & E, R. (2000). *Teori Ekonomi Intennediate*. Terjemahan Hans Munandar. Jakarta: PT. Raja Grafindo Persada.
- Musriawati, D. R., Badriah, L. S., & Kadarwati, N. (2020). Perbandingan Keuntungan dan Efisiensi Ekonomi Usaha Ternak Sapi Perah dan Sapi Potong (Studi Kasus di Desa Limpakuwus Kecamatan Sumbang Kabupaten Banyumas). *Prosiding Seminar Teknologi dan Agribisnis Peternakan VII- Webinar: Prospek Peternakan di Era Normal Baru Paska Pandemi Covid-19, Fakultas Peternakan Universitas Jenderal Soedirman*, 131.
- Ngongoni, N., Mapiye, C., Mwale, M., & Mupeta, B. (2006). Factor Affecting Milk Production in The Smallholder Dairy Sector of Zimbabwe. *Livestock Research for Rural Development*, 18 (5).
- Ngongoni, N., Mapiye, C., Mwale, M., & Mupeta, B. (2006). Factors Affecting Milk Production in the Smallholder Dairy Sector of Zimbabwe. *Livestock Research for Rural Development*, 18 (5).
- Nicholson, W. (2002). *Ekonomi Intennediate dan Aplikasinya Edisi Kedelapan Terjemahan IGN Bayu Mahendra dan Abdul Aziz*. Jakarta: Erlangga.
- Nugraha, K. A., Puguh, S., & Nur, I. M. (2010). Penampilan Produksi Sapi Perah Friesian Holstein (FH) Pada Berbagai Paritas Dan Bulan Laktasi di Ketinggian Tempat Yang Berbeda. *JII PB*, 55-64.

- Nugroho, S., & Budianto, M. J. (2014). Pengaruh Modal, Tenaga Kerja dan Teknologi Terhadap Hasil Produksi Susu Kabupaten Boyolali. *JEJAK Journal of Economics and Policy* 7 (2) (2014): 100-202, 152.
- Nugroho, S., & Budianto, M. J. (2014). PENGARUH MODAL, TENAGA KERJA, DAN TEKNOLOGI TERHADAP HASIL PRODUKSI SUSU KABUPATEN BOYOLALI. *Journal of Economics and Policy*, 152.
- Nugroho, S., & Budianto, M. J. (2014). Pengaruh Tenaga Kerja, Modal dan Teknologi Terhadap Hasil Produksi Susu Kabupaten Boyolali. *Journal of Economics and Policy*, 153.
- Nurmanaf, A. (Juli 2003). Karakteristik Rumah tangga Petani Berlahan Sempit: Struktur dan Stabilitas Pendapatan di Wilayah Berbasis Lahan Sawah Tadah Hujan (Kasus di Propinsi Jawa Tengah dan Jawa Timur). *J. SOCA Vol. 3 No. 2*, 181-187.
- P.E., P., & M. S. (2009). Model Strategi Pemberdayaan Ekonomi Rakyat Sebagai Upaya Pengentasan Kemiskinan. *Trikonomika, Volume 8, No.2*, 103-116.
- Pasaribu, A., Firmansyah, & Idris, N. (2015). Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Produksi Susu Sapi Perah Di Kabupaten Karo Provinsi Sumatera Utara. *Jurnal Ilmu-Ilmu Peternakan*, 28-29.
- Pindyck, R. S., & Rubinfeld, D. L. (1999). *Mikro Ekonomi. Alih Bahasa: Janie, A.* Jakarta: Prehalindo.
- Rahmah, U. E. (2013). Analisis Tingkat Kesejahteraan Peternak Sapi Perah di Provinsi Jawa Tengah. *Jurnal Ilmu Pertanian dan Peternakan Volume 1 Nomor 2 Desember 2013*.
- Sajjad, M., & Khan, M. (2010). Economic Efficiency of Milk Production in Subdistrict Peshawar: A Stochastic Frontier Approach. *Sarhad J. Agric, Vol. 26, No.4, 2010*.
- Schmidt, H. (1998). *Principles Of Dairy Science, Second Edition*. Printer States Of Amerika.
- Setiawan, S. (2019, Oktober 3). Diambil kembali dari <https://www.gurupendidikan.co.id/kalimat-komunikatifdefinisi-syarat-jenis-contoh/>

- Simamora, T., Fuah, A., Atabany, A., & Burhanuddin. (2015). Evaluasi Aspek Teknis Peternakan Sapi Perah Rakyat di Kabupaten Karo Sumatera Utara. *Jurnal Ilmu Produksi dan Teknologi Hasil Peternakan*, 52-58.
- Siregar, S. (2003). Peluang dan tantangan peningkatan produksi susu nasional. *Buletin Ilmu Peternakan dan Kesehatan Hewan Indonesia*, 48-55.
- Soekartawi. (1990). *Teori Ekonomi Produksi : Dengan Pokok Bahasan Analisis Fungsi Cobb-Douglas*. Jakarta: Radar Jaya Offset.
- Soekartawi. (1995). *Analisis Usahatani*. Jakarta: UI-Press.
- Soekartawi. (2003). *Prinsip Dasar Ekonomi Produksi Teori dan Aplikasinya*. Jakarta: CV Rajawali.
- Soekartawi. (2003). *Teori Ekonomi Produksi dengan Pokok Bahasan Analisis Fungsi Cobb-Douglas*. Jakarta: Raja Grafindo Persada.
- Soekartawi. (2006). *Analisis Usaha Tani*. Jakarta: UI Press.
- Soekirno, S. (2006). *Mikro Ekonomi Teori Pengantar*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.
- Soetarno, & Tillman. (2003). *Manajemen Ternak Sapi Perah*. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada.
- Stankov, K. (2015). Economic Efficiency Analysis Of Dairy Farming Farms In Bulgaria. *Trakia Journal of Sciences*, Vol. 13, Suppl. 1, pp 226-232, 2015, 226-232.
- Stephanie, G. G., & Suharno. (2015). Kinerja Usaha Ternak Sapi Perah di Kelurahan Kebon Pedes Kota Bogor. *Departemen Agribisnis, Fakultas Ekonomi Manajemen, Institut Pertanian Bogor*.
- Subandriyo, & Adiyarto. (2009). *Profil Usaha Peternakan Sapi Perah di Indonesia*. Bogor: Pusat Penelitian dan Pengembangan Peternakan, Badan Penelitian dan Pengembangan pertanian, Departemen Pertanian.
- Sudarman, A. (2004). *Teori Ekonomi Mikro*. Yogyakarta: BPFE-Yogyakarta.
- Sudarman, A., & Algifari. (2006). *Ekonomi Mikro-Makro*. Yogyakarta: BPFE-Yogyakarta.

- Sudono, A., Rosdiana, F., & S, B. (2003). *Beternak Sapi Perah secara intensif*. Jakarta: PT. Agromedia Pustaka.
- Sugiyono. (2014). *Metode Penelitian Manajemen Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, Kombinasi, Penelitian Tindakan, Penelitian Evaluasi*. Bandung: Alfabeta.
- Suhartati, T., & Fathorozzi. (2002). *Teori Ekonomi Mikro*. Jakarta: Salemba Empat.
- Sukirno, S. (2005). *Mikro Ekonomi Teori Pengantar*. PT. Raja Grafindo.
- Sulistiyowati, E. (1999). *Imbangan Hijauan Konsentrat Optimal Untuk Konsumsi Ransum dan Produksi Susu Sapi Perah Holstein Laktasi*. Bogor: Prosiding Semnas Peternakan dan Vetriner. Pusat Penelitian dan Pengembangan Peternakan.
- Suliyanto. (2011). *Ekonometrika Terapan : Teori dan Aplikasi dengan SPSS*. Yogyakarta: Andi.
- Suparmoko. (1998). *Pengantar Ekonomi Mikro*. Yogyakarta.
- Suparmoko. (1998). *Pengantar Ekonomika Mikro*. Yogyakarta: BPFE-Yogyakarta.
- Suroto. (2000). Strategi Pembangunan dan Perencanaan Perencanaan Kesempatan Kerja.
- Warpani, S. P. (2002). *Pengelolaan Lalu Lintas dan Angkutan Jalan*. Bandung: ITB. Diambil kembali dari https://www.worldcat.org/title/pengelolaan-lalu-lintas-dan-angkutan-jalan/oclc/604193949#div_lists_similar_items
- Wida, E. (2008). Formulasi Kombinasi Optimum Faktor-Faktor Produksi Usaha Peternakan Sapi Perah Rakyat di Kabupaten Boyolali. *Sains Peternakan Vol. 6* (2), 31-44.